

تستر pH شیر مدل HI981034

pH متر قلمی مخصوص شیر ها HI981034

تستر pH شیر مدل HI981034: HI981034 پی اچ متر قلمی مخصوص شیر که طراحی شده تا به طور مستقیم pH شیر را اندازه گیری نماید و در صنایع لبنی کاربرد دارد. این دستگاه با نوع خاص طراحی الکتروود یک مدل ایده ال برای اندازه گیری پی اچ شیر می باشد.

- دقت اندازه گیری ± 0.05
- دستگاه با محلول های مورد نیاز برای شروع کار تحویل می گردد
- الکتروود مخصوص برای چک سریع میزان pH برای شیر در مراحل تولید

مشخصات بهتر برای تست بهتر

یک نمایشگر که نشان دهنده ثابت شدن و عدم نوسان است به شما کمک میکند که نتیجه دقیق تری داشته باشید. قابلیت انتخاب خاموش شدن اتوماتیک شما را در کنترل و ذخیره انرژی باطری کمک می کند.

سایز جیبی

سایز کوچک یک ایده خوب برای pH متر مخصوص شیر است که همیشه همراهتان باشد. نمایشگر (LCD) بزرگ که امکان دیدن نتیجه رو از هر زاویه را برای مصرف کننده فراهم میکند. و کار با دستگاه فقط با یک کلید انجام تست را برای هر مصرف کننده ای آسان می کند.

طول عمر بالای باطری

دستگاه با یک باطری CR2032 Li-ion تحویل می گردد که امکان تست مداوم تا ۸۰۰ ساعت را فراهم می کند. و زمانی که باطری در حال تمام شدن است ، آیکن باطری روی صفحه نمایش چشمک میزند برای همین شما هیچگاه هیچ اندازه گیری را از دست نمی دهید.

در اندازه گیری pH نیاز هست که نکاتی مد نظر قرار گیرید که انتخاب الکتروود مناسب یکی از مهمترین آنهاست.

دستگاه HANNA HI981034 پی اچ متر قلمی مخصوص شیر که طراحی شده تا به طور مستقیم pH شیر را اندازه گیری نماید و در صنایع غذایی کاربرد دارد.

مشخصات الکتروود

جانکشن باز

جانکشن باز طراحی شده برای کاهش گرفتگی جانکشن جهت تست محصولاتی همچون پنیر و سوسپانسیون ها که باعث اندازه گیری ثابت تر و دقیق تر می گردد.

الکتروود مخروطی با نوک تیز

نوک الکتروود به شکل مخروطی طراحی شده تا امکان نفوذ در شیر را دارا باشد.



بدنه شیشه ای

بدنه از شیشه ای امکان تمیز کردن سریع تر دارد و در مقابل مواد شیمیایی و حلال ها مقاوم هست.

ما باور داریم که خرید یک پی اچ متر قلمی ارزان برای شما بسیار آسان است و دستگاه pH متر شیر شما با همه چیزهایی که نیاز دارید در یک جعبه همراه شماست.

محلول شستشو

دستگاه pH متر شیر به همراه محلول شستشو ارائه میگردد تا شما همیشه بتوانید الکتروود را عاری از آلودگی نگهدارید.

محلول کالیبراسیون ۷ و ۴

زمانی که دستگاه نیاز به کالیبراسیون دارد بسیار مهم است که بافر های کالیبراسیون سالم در دسترس باشد به همین منظور جهت شروع کار با دستگاه بافر های ۷ ، ۴ در دستگاه قرار داده شده است.

محلول نگهداری

برای اندازه گیری قابل اطمینان و افزایش طول عمر الکتروود به محلول نگهداری نیاز میباشد و محلول نگهداری HANNA با فرمول خاص برای نگهداری از الکتروود pH در دسترس شما می باشد.



در صورت تمایل به خرید دستگاه هانا [HI981034](#) و آگاهی از قیمت [HANNA HI981034](#) با ما تماس بگیرید.

مشخصات فنی دستگاه: HANNA HI981034

رنج اندازه گیری	PH 12.00 تا 0.00
رزولوشن	0.01 pH
دقت اندازه گیری	±0.05 pH
کالیبراسیون	اتوماتیک یک و دو نقطه ای
تصحیح دمایی	اتوماتیک ۰ تا ۵۰°C
الکتروود pH	pH electrode with conical tip and open junction
خاموش شدن اتوماتیک	خاموش ، ۸ یا ۶۰ دقیقه

نوع باطری / طول عمر	لیتیوم / ۸۰۰ ساعت
شرایط محیطی	۵۰ تا ۹۵ درصد رطوبت و تا ۹۵%
ابعاد	۴۶ گرم
اطلاعات سفارشی	HI981034 is supplied with built in cheese pH electrode, HI70004 pH 4.01 buffer solution sachet (2), HI70007 pH 7.01 buffer solution sachet (2), HI700642 electrode cleaning solution for cheese deposits sachet (2), HI9072 storage solution (13 ml), instruction manual, instrument quality certificate, and plastic carrying case